



**HRVATSKA ENERGETSKA  
REGULATORNA AGENCIJA**

**Ulica grada Vukovara 14  
10000 Zagreb**

**Zagreb, 18. listopada 2019.**

**IZMJENE I DOPUNE  
METODOLOGIJE UTVRĐIVANJA PODRIJETLA ELEKTRIČNE ENERGIJE**

*- popratni dokument uz savjetovanje sa zainteresiranom javnošću -*

Zakon o energiji („Narodne novine“, broj 120/12 i 68/18) u članku 36. stavku 2. propisuje obvezu Hrvatske energetske regulatorne agencije (dalje HERA) donošenja metodologije utvrđivanja podrijetla električne energije i načina izvještavanja krajnjih kupaca.

HERA je u 2014. godini donijela Metodologiju utvrđivanja podrijetla električne energije („Narodne novine“, broj 133/14, dalje: Metodologija).

U međuvremenu je izmijenjen i dopunjen zakonodavni okvir s kojim se treba uskladiti Metodologija. Navedeno se odnosi na donošenje Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji („Narodne novine“, broj 100/15 i 111/18, dalje: ZOIEVK), Uredbe o poticanju proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i visokoučinkovitih kogeneracija („Narodne novine“, broj 116/18), Uredbe o udjelu u neto isporučenoj električnoj energiji povlaštenih proizvođača kojeg su opskrbljivači električne energije dužni preuzeti od operatora tržišta električne energije („Narodne novine“, broj 116/18) i novih Pravila o korištenju registra jamstava podrijetla električne energije, te izmjene i dopune Uredbe o uspostavi sustava jamstva podrijetla električne energije („Narodne novine“, broj 84/13, 20/14, 108/15, 55/19).

U svrhu usklađenja Metodologije s važećim zakonodavnim okvirom donose se Izmjene i dopune Metodologije.

U nastavku se daju najvažnije promjene u odnosu na važeću Metodologiju te promjene po člancima Izmjena i dopuna Metodologije.

## **1. NAJVAŽNIJE PROMJENE**

Do 31. prosinca 2018. godine sva električna energija proizvedena u postrojenjima povlaštenih proizvođača električne energije za koja imaju važeći ugovor o otkupu električne energije sklopljen s operatorom tržišta električne energije primjenom tarifnih sustava za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije prodavala se opskrbljivačima (otkup po reguliranoj otkupnoj cijeni).

Izmjene i dopune Zakona o obnovljivim izvorima energije i visokoučinkovitoj kogeneraciji („Narodne novine“, broj 111/18), uvode odredbu da se od 1. siječnja 2019. godine određeni udio navedene energije, kao i električna energija proizvedena u budućem sustavu poticanja - otkupa zajamčenom cijenom (sve zajedno: sustav poticanja), prodaje na tržištu električne energije, dok ostatak i dalje otkupljuju opskrbljivači po reguliranoj otkupnoj cijeni. Udio kojeg otkupljuju opskrbljivači propisan je Uredbom o udjelu u neto isporučenoj električnoj energiji povlaštenih

proizvođača kojeg su opskrbljivači električne energije dužni preuzeti od operatora tržišta električne energije i trenutavno iznosi 70%.

Na temelju ZOIEVK-a, električnu energiju iz sustava poticanja koju preuzima po reguliranoj otkupnoj cijeni opskrbljivač je dužan razdijeliti svojim krajnjim kupcima, proporcionalno prodanoj količini električne energije.

Nadalje, spomenute Izmjene i dopune ZOIEVK-a omogućuju operatoru tržišta električne energije (dalje: HROTE) da izdaje jamstva podrijetla električne energije za električnu energiju proizvedenu u sustavu poticanja. Jamstva podrijetla električne energije za električnu energiju koju HROTE prodaje na tržištu (trenutavno 30%) mogu se prodavati, a zarada od takve prodaje koristi se za isplatu poticaja.

Sve navedeno ima utjecaja na način utvrđivanja strukture električne energije proizvedene u sustavu poticanja, način utvrđivanja strukture ukupne preostale električne energije te način utvrđivanja strukture električne energije koju opskrbljivači prodaju krajnjim kupcima. Stoga, uzimajući u obzir nove odredbe ZOIEVK-a, pristupilo se izmjenama i dopunama Metodologije.

Uz to, budući da je Metodologija donesena u 2014. godini kada ZOIEVK i neki povezani podzakonski akti još nisu bili na snazi, potrebna su manja usklađenja vezano za termine i pozivanja na akte.

## **2. PROMJENE PO ČLANCIMA IZMJENA I DOPUNA METODOLOGIJE**

### **Članak 1. (koji mijenja članak 3. Metodologije)**

Usklađenje sa ZOIEVK-om i Uredbom o uspostavi sustava jamstva podrijetla električne energije u pogledu definicija. Briše se spominjanje uredbe o naknadi za poticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije, a dodaje ZOIEVK i uredba o poticanju proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora energije i visokoučinkovitih kogeneracija.

### **Članak 2. (koji mijenja članak 5. Metodologije)**

Usklađenje s ZOIEVK-om u pogledu reguliranog otkupa električne energije iz sustava poticanja - opskrbljivači više ne preuzimaju svu energiju iz sustava poticanja po reguliranoj otkupnoj cijeni.

Dodaje se novi stavak koji prepoznaje mogućnost da HROTE izdaje jamstva podrijetla za električnu energiju iz sustava poticanja.

### **Članak 3. (koji dodaje novi članak 5.a)**

Pokriva slučajeve kada HROTE izdaje, prodaje (i u nekim slučajevima ukida) jamstva podrijetla električne energije za električnu energiju iz sustava poticanja. Ako se jamstva podrijetla budu izdavala za električnu energiju iz sustava poticanja koju preuzimaju opskrbljivači po reguliranoj otkupnoj cijeni, važno je takva jamstva podrijetla razdvojiti od onih jamstava podrijetla kojima se može slobodno trgovati.

### **Članak 4. (koji mijenja članak 9. Metodologije)**

Usklađenje u pogledu reguliranog otkupa električne energije iz sustava poticanja - vidi obrazloženje članka 1.

### **Članak 5. (koji mijenja članak 10. Metodologije)**

Pokriva mogući slučaj izdavanja i (automatskog) ukidanja jamstva podrijetla električne energije za električnu energiju iz sustava poticanja koju preuzimaju opskrbljivači po reguliranoj otkupnoj cijeni.

### **Članak 6. (koji mijenja članak 12. Metodologije)**

Izvrješće o proizvodnji električne energije u sustavu poticanja sada također mora sadržavati podatke o izdanim jamstvima podrijetla električne energije za električnu energiju iz sustava poticanja. Struktura električne energije koju su opskrbljivači otkupili od HROTE-a po reguliranoj otkupnoj cijeni je dosad bila jednaka strukturi električne energije koju su proizveli proizvođači u sustavu

poticanja. Međutim, to više ne mora biti slučaj s izdavanjem jamstava podrijetla električne energije za električnu energiju iz sustava poticanja.

**Članak 7. (koji mijenja članak 13. Metodologije)**

Usklađenje u pogledu reguliranog otkupa električne energije iz sustava poticanja - vidi obrazloženje članka 1.

**Članak 8. (koji mijenja članak 16. Metodologije)**

Usklađenje u pogledu reguliranog otkupa električne energije iz sustava poticanja - vidi obrazloženje članka 1.

Dodaje se „u Registru“ da bi se odvojila jamstva podrijetla električne energije za električnu energiju iz sustava poticanja koju preuzimaju opskrbljivači po reguliranoj otkupnoj cijeni - vidi obrazloženje članka 3.

**Članak 9. (koji mijenja članak 19. Metodologije)**

Postroženje odredbe da uključuje jamstva podrijetla električne energije za električnu energiju iz sustava poticanja koju preuzimaju opskrbljivači po reguliranoj otkupnoj cijeni - vidi obrazloženje članka 3.

**Članak 10. (koji mijenja članak 20. Metodologije)**

Usklađenje u pogledu reguliranog otkupa električne energije iz sustava poticanja - vidi obrazloženje članka 1.

**Članak 11. (koji mijenja članak 21. Metodologije)**

Usklađenje u pogledu reguliranog otkupa električne energije iz sustava poticanja - vidi obrazloženje članka 1.

Dodaje se „u Registru“ da bi se odvojila jamstva podrijetla električne energije za električnu energiju iz sustava poticanja koju preuzimaju opskrbljivači po reguliranoj otkupnoj cijeni - vidi obrazloženje članka 3.

**Članak 12. (koji mijenja članak 27. Metodologije)**

Usklađenje u pogledu reguliranog otkupa električne energije iz sustava poticanja - vidi obrazloženje članka 1.